Index of Claims

Application/Control No.

10/664,406

Examiner

Brian Swenson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEIFERT, TORSTEN

Art Unit

3618

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

			_				,			_	
Cla	aim	Date									
Final	Original	7/1/05	2/3/06	8/18/06	4/4/07						
1	1	1	1	1	=		-	-		Н	
2	2	7	1	1	-						
3	2 3	1	1	1	┰	Т				Н	
4	4	1			Ξ				Н	Н	
5	<u>4</u> 5	1	1	7	┰		-	-		Н	
6	6	V	V	Ì	=		_	-		Н	
7	7	V	1	Ì	┰	H		\vdash		Н	
8	8	Ì	V	1	늘	-	_	┢	-	Н	
9	9	Ì	1	Ì	=		_	\vdash		Н	
<u> </u>	10	Ì	1	1	-			┝	-	\vdash	
10	11	1	7	Ì	=			\vdash	-	Н	
11	12	1	V	1	=		Η-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
 	13	Ì	7	i	\vdash		\vdash	 		Н	
12	14	1	1	7	=		\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	15	Ť	H	H	H		\vdash	-	\vdash	$\vdash\vdash$	
 	16		Н	\vdash	-	1	-	-	\vdash	\vdash	
	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21			\vdash	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	Н	
	18	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	10	-		\vdash	\vdash		_	┢╾	\vdash	Н	
	20	\vdash		H		-	_		\vdash	Н	
<u> </u>	21		Н	\vdash	-	-	\vdash	├─	\vdash	Н	
	22	\vdash		-		Н	H	┢╾	Н		
	23	-	\vdash			-	\vdash	-		Н	
<u> </u>	23 24	\vdash	H	-	\vdash		\vdash	-	\vdash	Н	
	25	-	H	_	\vdash		-	_		Н	
 	26	\vdash	\vdash		┢		_	\vdash	_		
	26 27	\vdash	Н	Н	H			H		Н	
	28			1	-		_	T		Н	
	28 29 30	\vdash	┢		\vdash		_	_		П	
	30		Н		\vdash					Н	
	31		┪		_			Т			
\vdash	31 32	Н	Т	Н	\vdash	\vdash	\vdash	┢		Н	
	33	Н	\vdash		\vdash	<u> </u>	<u> </u>		П	Н	
	34		Г		\vdash	Г		\vdash		П	
\vdash	34 35	П	 		\vdash		 	 		П	
	36	П				Г		Г		П	
	37	Т						_		П	
	38	ı	Г		 	T				П	
	39	\vdash	Г				_	1		П	
	40		Г		Г					П	
	41	П			Г	\Box	Г			П	
	42	Г	Г			Г	T	Г		П	
	43		 			Г	Т	Г		П	
	44		Г				Т			П	
	45	100				77					
	46	Г	Г							П	
	47			Г		T					
	48	T	П	Г		Г	Т	\vdash	Т	П	
	49	Т	Т			Г		Г		П	
	50	\vdash	Т	Т		Г	Т		Т	П	

Cla	im	Date					Claim						Date									
	Original	7/1/05	2/3/06	8/18/06	4/4/07							Final	Original									
-	1	1	1	1	=	-	\vdash		-	┝			51	Н	-	\dashv		_	-		\dashv	ᅱ
_	2	1	7	Ť	=	\vdash				┢	i		52		\neg	\dashv	_			\dashv	\dashv	ᅥ
	3	7	1	Ī	┰					\vdash			53			\neg					\neg	一
	4	1	1	1	Ξ						iì		54									T
	<u>4</u> 5	7	7	7	=					\vdash			55			\neg						
	6	1	7	1	=					Г			56			╗						\neg
	6 7	1	1	1	=								57								П	
	8	7	1	1	11						1		58								\neg	
	9	1	1	1	=								59									
	10	1	1	1									60									
)	11	1	1	1	II								61									
1	12	1	7	1	ıı								62									
	13	1	7	1	_					_			63			_					Ш	Ш
2	14	1	1	1	=								64									니
	15												65			_					Ш	Ш
_	16									L_			66			_					Ш	\square
_	17				$oxed{oxed}$		\Box			<u> </u>			67			_			_	_		Ш
	18 19				$oxed{oxed}$		Ш			_			68		_	_						\dashv
_	19									┡			69		_			_	_		_	\dashv
_	20						\vdash			┡			70		\dashv			_				\dashv
_	21					_	Ш			<u> </u>			71		-	_						\dashv
_	22 23	_	\vdash		H		Н		_	⊢			72 73			-		H	\vdash	-		_
-	23		-	-	┝	_	Н		_	├			74		\dashv				├		_	-
-	24 25		Н	_	\vdash	\vdash	-	_	_	⊢			75	\vdash	\dashv			_	\vdash	_	-	_
-	26	_	-	-	\vdash		-	_	-	-			76	Н	\dashv	_		-	┢	_	Н	\dashv
-	27	_			\vdash	_		_		-			77	Н	-	-		\vdash	\vdash		\neg	
_	28	_		-	-	_		_	-	\vdash			78						\vdash		_	
	29		_		\vdash		_			\vdash			79	Н	\neg			\vdash		_		\neg
	30				Т					\vdash			80		\neg							
	31				_								81					\vdash				
	32							_			1 1		82									
	33												83									
	34												84									
	35												85									
	36												86									
	37					_				<u> </u>			87			_		L	L			
	38				_					_			88					_				
_	39				L	_							89		Ш							Щ
_	40				<u> </u>	_				_			90	$ldsymbol{le}}}}}}$		_		_				Щ
_	41				L.	<u> </u>							91	$oxed{oxed}$		_		L	_			
_	42				<u></u>	<u> </u>				_			92					_	_		_	
_	43	_			<u> </u>	_	Н			\vdash			93		Н			_	-	_		
4	44		-		-	-	_	_	-				94	-			_	-	_	-		
	45				\vdash				_				95 96	H			_	-	-			\vdash
-	46 47				_		\vdash		-	\vdash			97					-		H	\vdash	\dashv
	48	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	—	\vdash			98	\vdash	\vdash	-	_	\vdash	┝	<u> </u>	\vdash	\dashv
-	49	\vdash	Н	-	\vdash		\vdash	-	 	\vdash			99	\vdash	\vdash		_	 	-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
-	50	Н	Н	\vdash	Н	_	Н	\vdash	\vdash	\vdash			100	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash
_				_	_	Ь.		ш	_	Ь—	, (.00	_	ш	_	_	Ц_	Ь	_	ш	-

Teach Teac	Cla	aim					Date	=			
101											\sqcap
101	<u>a</u>	na									
101	Ë	rigi									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	Ō									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		101					_	-			\dashv
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		101			\vdash	_	_	-	_	H	\dashv
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		102	_		H	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103	_		H			-	_	-	\dashv
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104	_		H						-
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100			H	_	-	\vdash	_	\vdash	-
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 149 144 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149		106			-				_	_	\dashv
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		107		_	-	_	_	_	_	-	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		108			\vdash					_	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		109			_	_	_	_	_		Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110		_	<u> </u>	-	_	_	_	_	Ш
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									Ш
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112			L.,	ldash	L.	<u> </u>	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		L				L.		L.	Щ
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	L_		L	Ш		Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		115		_				L_		_	
119 120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		116		L_				<u> </u>			
119 120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		117			$oxedsymbol{oxed}$		L	L			Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		118									
120		119									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121			Π						\Box
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		Г	П	П	Г		\Box	Г	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			\vdash						\Box
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		Г	\vdash	П	Г	Г	\vdash	\vdash	П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126							Г		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		Г							
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		\vdash							П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		\vdash	\vdash		Г	_	\vdash	Г	П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	_	\vdash	Т		$\overline{}$			Г	T
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131	 	_		_		\vdash	_	┢	H
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	_	\vdash	Г	 		\vdash	\vdash	 	\dashv
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	\dashv
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	 	┢	\vdash		\vdash	\vdash	1	\vdash	\dashv
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	\vdash	Н	H	-	_	-	 	 	\dashv
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	\vdash	┢	 	\vdash	\vdash	一	\vdash	\vdash	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	 	┢	\vdash	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	┢╾	⊢	╁	\vdash	\vdash	┢	\vdash	 	H
141		140	 	┰	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	Н
142		141		┢	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	Н
143 144 145 146 147 148 149		1/2	\vdash	┝	-	\vdash	⊢	┝	-	\vdash	Н
144			 	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
145 146 147 148 149			-	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
146				-	-		-	-	-		-
147 148 149			\vdash	\vdash	-			-	-	Н	Н
148			-	\vdash	₩	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
149			├	<u> </u>	 	⊢	├	├	├—	⊢	Н
			<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
150			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	—	Ш
		150	L	ᆫ		<u> </u>	<u> </u>	L	L	<u> </u>	Ш